



どこでも軽々

総重量7kgを実現

樹脂ハウジングで軽量設計

バッテリ駆動

使う場所を選ばず、持ち運びは自由自在

追求された 安全性

高感度センサ搭載

横ズレ、傾きを検知

セルフチェック機能

機械内部の故障を 自分でチェック

小さなボディで

バッテリ駆動のコードレス!

高所・狭所・電源のない現場に最適

最先端の省エネ

磁力制御

穴あけ作業をしていない時は 電磁石への供給電力を自動制御

ソフトスタート

起動時の大電流をカット

自動停止・警告機能

無駄運転を徹底的に排除

《電池パックのリサイクル》 「リチウムイオン電池 | 採用で環境に優しく



ユーザー







電池回収 日東エ ボックス

→ 一般社団法人JBRC

環境に優しくリサイクル



リチウムイオン電池はリサイクル可能な 貴重な資源です。ご使用済み電池バック はJBRCに登録された全国の回収拠点 へお持ちください。

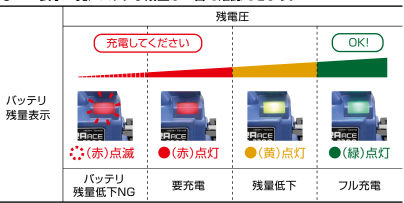


アトラエース® コードレスタイプ Model CLA-2200 PATP

【LED表示 (バッテリ・モータ)】

高輝度LEDがあなたの穴あけを全面サポート!

●LED表示一覧/バッテリ残量が一目で確認できます。



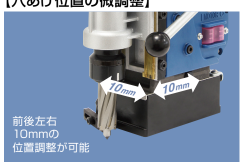


●LED表示一覧/穴あけ中、モータにかかる負荷が確認できます。



【穴あけ位置の微調整】

無し検出



で警告します。

【送りハンドル位置】



【パイプ取付アタッチメント】

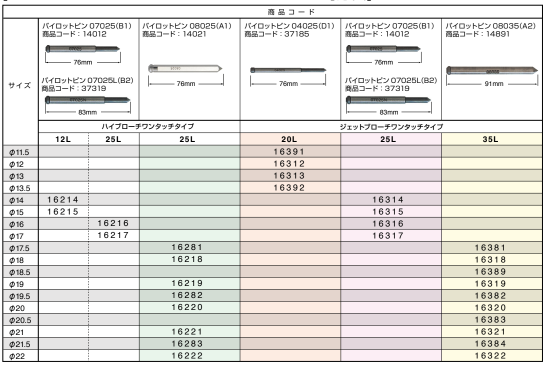
リチウムイオン電池使用 (18V 2.6Ah)

約1時間で充電が完了



アトラエース® コードレスタイプ Model CLA-2200 PATP

【パイロットピン・ハイブローチ・ジェットブローチ 対応表】



【別売品】



水溶性切削油 20入り(青色) 商品コード: 72531





商品コード: 63204



商品コード:63203

※標準付属品にも含まれます。

【仕様】

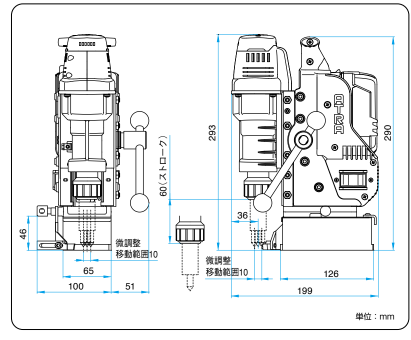
型 式 (アトラ本体)			CLA-2200
電圧			DC18V
電池パック(リチウムイオン電池)		ナン電池)	NBL18003(18V 2.6Ah)
無負荷回転逐	速度	min-1	430
穴 ジェットフ あ ワンタッラ	-	mm	穴径:Ø11.5~Ø17 板厚:12まで 穴径:Ø17.5~Ø22 板厚:20まで
能 リスイブロー カーワンタッラ		mm	穴径:Ø14,Ø15 板厚:12まで 穴径:Ø16~Ø22 板厚:20まで
マグネット最大	大磁力	N(kgf)	5,500(561)
マグネット寸	法	mm	65 × 126
位置調整範囲		右移動	10mm
加里酮奎里拉	前	後移動	10mm
本体質量		kg	7 (電池パック・送りハンドル装着時)
標準付属品			

型 式(充電器)	NC14435			
入力電源	AC100V 50/60Hz			
充電時間	約1時間※			
充電可能な電池パック	NBL18003(18V 2.6Ah)			

[※]空の状態から満充電する場合。

ただし、30分で95%(実用上問題ないレベル)まで充電可能。

【外観寸法図】



登録販売店



日東会会員章 お求めは上記マークの 日東会加盟店で

M

独創技術で明日をひらく

日東工器株式会社

本社·研究所/〒146-8555 東京都大田区仲池上2-9-4 TEL 03(3755)1111(代表) 大阪支店/〒537-0001大阪市東成区深江北2-10-10 TEL 06(6973)5501 名古屋支店/〒467-0027 名古屋市瑞穂区田辺通1-3 TEL 052(861)1601 所/札幌·仙台·新潟·松本·北関東·水戸·埼玉·八王子·静岡·浜松·三河·北陸·京滋·兵庫·高松·岡山・ 広島・福岡・熊本・上海・深圳・シカゴ・ロンドン・シュツットガルト・シンガポール・バンコク・ブリスベーン

ホームページ www.nitto-kohki.co.jp

●お客様相談窓口(土·日·祝日を除く) 受付時間: AM8:30~PM5:15





●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の 前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

◆このカタログの記載内容は2013年10月現在のものです。 改良のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。

13.IV15-①